



Das Runde muss ins Eckige

Keine Sorge, hier gehts nicht um Fußball! Allerdings scheint das brandneue Soundsystem SB-100 von Audioblock ein echter Volltreffer zu sein – selten wurden derart viele Funktionen in einem überaus pfiffigen Produkt vereint.

Wenn man sich die Form und Funktion des Soundsystems SB-100 vom deutschen Hersteller Audioblock anschaut, wird die Überschrift klar: denn dieses kompakte Wireless-Musiksystem in Viertelkreis-Format eignet sich sogar perfekt für die Installation in Wand- und Raumecken.

SB-100

Kabellose Musik-Komplettsysteme wie das SB-100 sind praktisch und universell. Mit einer kleinen, aber leistungskräftigen 2.1-Lautsprecher-Bestückung samt Verstärker ist das SB-100 bereits ein funktionierendes Stereo-Soundsystem und lässt sich dank seiner kompakten Abmessungen von etwa 30 x 20 x 16 cm vielfältig einsetzen. Ob quer liegend oder hochkant stehend passt es praktisch in jeden

Wohnraum; idealerweise platziert man das SB-100 sogar nah an der Wand oder einer Ecke, da so die Basswiedergabe deutlich an Volumen gewinnt. Für dezente Beschallung größerer Räume lässt sich das SB-100 auch an der Wand oder unter der Zimmerdecke montieren, eine stabile Wandhalterung gehört zum Lieferumfang. Wahlweise ist das SB-100 in schwarzem oder weiß lackiertem MDF-Gehäuse erhältlich, wobei dem Käufer sogar jeweils vier verschiedene Farben der Frontbespannung aus Stoff zur Auswahl stehen.

Quellenvielfalt

Und wie kommt die Musik zum SB-100? Wahlweise per Miniklinken-Eingang, per USB-Buchse, per Netzwerkkabel oder am komfortabelsten per WLAN oder Bluetooth. Denn dieses

pfiffige Soundsystem ist bestens für den Wireless-Betrieb am heimischen Netzwerk ausgestattet. Mit an Bord ist ein Mediaplayer, der Musiktitel aus dem Heimnetzwerk abspielen kann, dazu bietet ein eingebautes Internetradio den Zugriff auf über 20.000 Web-Radiostationen. Wer Radio lieber „klassisch“ mag: Das SB-100 verfügt auch über einen FM- sowie DAB+-Radio-Empfänger. Und noch nicht genug: Ebenfalls fest eingebaut ist die Spotify-Funktion, mit der das SB-100 auf Millionen von Musik-Titeln via Streaming zugreifen kann (ein Spotify-Premium-Account ist hierzu nötig). Das Besondere an dem Audioblock-Soundsystem ist, dass es praktisch völlig eigenständig funktioniert und lediglich eine Stromversorgung sowie einen Zugriff auf das Internet (Router) per



Durch die farbige Stoffbespannung hindurch lässt sich das SB-100 einschalten, die Quelle auswählen und Lautstärke regeln. Die beleuchteten Tasten erlöschen nach ca. 5 Sekunden. Noch komfortabler ist natürlich die Bedienung per Smartphone-App

Kabel oder WLAN hat. Für die erstmalige Einrichtung des SB-100 ist ein Smartphone oder Tablet notwendig, um mit der kostenlosen App Undok (für OSX und Android erhältlich) eine Netzwerkverbindung herzustellen und Radio-, Internetradiosender oder Musikdaten aus dem Netzwerk auszusuchen. Auch lassen sich mit dieser App Soundeinstellungen tätigen und bis zu zehn Radiosender auf Preset-Plätze legen. Für den weiteren, alltäglichen Betrieb des SB-100 ist dann eigentlich kein Smartphone oder Tablet mehr nötig, denn die Grundfunktionen (Standby, Lautstärke, Quellenwahl) lassen sich mit vier Tasten hinter der Frontbespannung erledigen. Optional gibt es eine klassische Infrarot-Fernbedienung zu kaufen.

Multiroom

Jedes einzelne SB-100 ist bereits ein vollwertiges Stereosystem, jedoch lassen sich zwei SB-100 auch als rechter und linker Kanal eines Stereo-Sets einrichten. Alternativ kann man mit den



SB-100 sogar ein echtes Multiroom-System im ganzen Haus realisieren, bei dem mehrere Räume mit einer Musikquelle beschallt werden können. Dabei kann ein einzelnes SB-100 oder andere Multiroom-taugliche Produkte von Audioblock als Musikquelle dienen. Per Undok-App lässt sich auch ein komplexes Multiroom-System recht einfach einrichten, steuern und bedienen.

Praxis

Das gut verarbeitete SB-100 lässt sich mit der Undok-App innerhalb weniger Minuten einrichten und ins heimische Netzwerk einbinden. Der Zugriff auf Musikdaten im Netz, aus dem Internet und von Radiosendern gelingt mit dem SB-100 ebenfalls problemlos und störungsfrei – prima! Bei der Wiedergabe von digitaler Musik akzeptiert das Audioblock-System praktisch alle Formate wie MP3, WAV, WMA, AAC und FLAC bis zu 24 Bit Auflösung, die Samplingrate der Daten sollte jedoch auf 48 kHz begrenzt sein. Nach erfolgreicher Einrichtung des SB-100 per Undok-App und Quellenauswahl spielt das Soundsystem völlig autark Musik aus dem Netz, das Smartphone kann dann ausgeschaltet bleiben – dem im SB-100 eingebauten Musikstreamer, Internetradio und Spotify-Unterstützung sei Dank.

Dazu klingt das Audioblock-System überraschend erwachsen: Trotz seiner kompakten Abmessungen liefert es satten Tiefbass und dank zweier 40-mm-Breitband-Treiber eine recht breite Stereoabbildung. Mit zwei SB-100 Systemen lässt sich natürlich eine noch packendere Stereowiedergabe erreichen, doch auch ein einzelnes System liefert schon beachtliche Klangqualität.

Michael Voigt

Neben einem Stromanschluss für ein Steckernetzteil finden sich Anschlüsse für ein LAN-Kabel und die UKW/DAB+ Antenne. Außerdem im Bild: der stabile Metallbügel für die optionale Wand- oder Deckenmontage



Gehörtes:

- **Tom Petty & The Heartbreakers**
Hypnotic Eye
(FLAC, 48 kHz, 24 Bit)
- **Johnny Cash**
American Recordings IV
(FLAC, 44,1 kHz, 16 Bit)
- **Supersonic Blues Machine**
West of Flushing,
South of Frisco
(FLAC, 48 kHz, 24 Bit)
- **Rolling Stones**
Voodoo Lounge
(FLAC, 44,1 kHz, 16 Bit)
- **Adele**
19
(TIDAL, 44,1 kHz, 16 Bit)

Audioblock SB-100

· Preis:	um 500 Euro
· Vertrieb:	Audioblock, Hude
· Telefon:	044484 92009019
· Internet:	www.audioblock.de
· B x H x T:	165 x 302 x 300 mm
· Gewicht:	3 kg
· Eingänge:	
analog	1 x Miniklinke (Front)
digital	Ethernet, USB, Bluetooth, WLAN
· Kopfhöreranschluss:	–
· UKW/DAB+/Internetradio:	●/●/●
· CD-Player:	●
· Mediastreamer (DLNA):	●
· Musikformate:	AAC/AAC+/MP3/ WAV/WMA/FLAC (max. 48 kHz)
· Verstärkerleistung:	2 x 15 Watt 1 x 20 Watt
· Lautsprecher:	2 x 40-mm-Breitband 1 x 80-mm-Tieftöner
· Besonderheiten:	Spotify, Multiroom-tauglich

HiFi

<checksum>

„Mit dem SB-100 ist es Audioblock hervorragend gelungen, eine umfassende Funktionsvielfalt mit guter Soundqualität in einem kompakten, eleganten und pfiffigen Gehäuse zu integrieren. Streaming und Radio lassen sich per App gut bedienen. Und zu guter Letzt lässt sich mit dem SB-100 sogar ein echtes Multiroom-System aufbauen.“

</checksum>